Eficiencia Adaptativa: M5,M6,F7,F8

CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

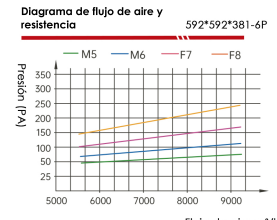
- * Larga vida útil del medio
- * Inspección de Fábrica del 100%
- * Medio de fibra de vidrio importado para garantizar la eficiencia
- * Gran capacidad de retención de polvo
- * El rendimiento del retardante de llama es bueno para cumplir con el estándar UL 2
- * Material de fibra sintética importada
- * Lavable (limitado)

APLICACIÓN

Ideal para empresas de certificación contra incendios y configuración idela para sistemas de ventilación y aire acondicionado.

MATERIAL Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

MEDIO	Microfibra de vidirio				
TIPO DE BOLSILLO	BOLSA DE COSTURA				
TIPO DE BOLSA	Aluminio extruido / Galvanizado				
GROSOR DEL MARCO DE ALUMINIO OPCIONAL (MM)	21 25				
TEMPERATURA MAXIMA	70°C				
HUMEDAD MAX.	100%				



Flujo de aire m³/h)

(Diseño Personalizado Disponible)

PARÁMETROS TECNOLÓGICOS

						(Diseno Personalizado Disponible)			
MODELO	TAMAÑO PULGADAS (ANxALxPr)	TAMAÑO (mm) (ANxALxPR)	FLUJO DE AIRE (M³/H)	PRESION INICIAL (≤Pa)	AREA DEL MEDIO (M²)	VELOCIDAD (M/S)	GRADO DE FILTRO (EN 779)	GRADO DE FILTRO (EN 16890)	NUMERO BOLSAS
KP9-001	24*24*22	594*594*560	3000	40	4.55	2.36	M5	ePM10 55%	6
KP9-002	24*24*22	594*594*560	3800	40	5.85	2.99	M5	ePM10 55%	8
KP9-003	24*24*26	594*594*660	4450	40	6.89	3.50	M5	ePM10 55%	8
KP9-004	24*24*26	594*594*660	4900	40	8.42	3.86	M5	ePM2.5 50%	10
KP9-005	24*24*22	594*594*560	3000	60	4.55	2.36	M6	ePM2.5 50%	6
KP9-006	24*24*22	594*594*560	3800	60	5.85	2.99	M6	ePM2.5 50%	8
KP9-007	24*24*26	594*594*660	4450	60	6.89	3.50	M6	ePM2.5 50%	8
KP9-008	24*24*26	594*594*660	4900	60	8.42	3.86	M6	ePM2.5 50%	10
KP9-009	12*24*15	287*594*381	1000	90	1.54	1.63	F7	ePM1 60%	3
KP9-010	24*24*15	594*594*381	2000	90	3.09	1.57	F7	ePM1 60%	6
KP9-011	24*24*22	594*594*560	3000	90	4.55	2.36	F7	ePM1 60%	6
KP9-012	24*24*22	594*594*560	3800	90	5.85	2.99	F7	ePM1 60%	8
KP9-013	24*24*26	594*594*660	4450	90	6.89	3.50	F7	ePM1 60%	8
KP9-014	24*24*26	594*594*660	4900	90	8.42	3.86	F7	ePM1 60%	10
KP9-015	12*24*15	287*594*381	1000	130	1.54	1.63	F8	ePM1 70%	3
KP9-016	24*24*15	594*594*381	2000	130	3.09	1.57	F8	ePM1 70%	6
KP9-017	24*24*22	594*594*560	3000	130	4.55	2.36	F8	ePM1 70%	6
KP9-018	24*24*22	594*594*560	3800	130	5.85	2.99	F8	ePM1 70%	8
KP9-019	24*24*26	594*594*660	4450	130	6.89	3.50	F8	ePM1 70%	8
KP9-020	24*24*26	594*594*660	4900	130	8.42	3.86	F8	ePM1 70%	10